

PREAMPLIFICATORE LOW-NOISE A 2 CANALI PER MICROFONI



**ARTICOLO FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: MPA-202

PREAMPLIFICATORE X MICROFONO

Preamplificatore low-noise a 2 canali per microfoni

- 2 ingressi per microfono, XLR, bil.
- amplificazione a 11 livelli, 20-70dB
- 2 regolatori di livello $\pm 5\text{dB}$
- LED verde/rosso per funzionamento/peak
- alimentazione phantom +12V attivabile
- fasi microfono commutabili per ogni canale
- Lo-Cut 15-240Hz a regolazione continua
- filtro subsonico 15Hz, 18dB/ott.
- 2 uscite Line, XLR bil.
- 2 uscite Line, RCA sbil.

Specifiche:

Tipo	Preamplificatore per microfoni
Banda passante	20-20000 Hz
Sensibilità di ingresso	0,16-150 mV
Impedenza di ingresso	commutabile 4,4 kO (bil.)
segnale d'uscita	2,2 kO (sbil.) 1-14 V (Line, bil.)
Impedenza di uscita	1-7 V (Line, stereo)
Guadagno	100 O/600 O
Frequenza di taglio	15-75 dB 15-240 Hz, 6 dB/ott. (Low-Cut), 15 Hz, 18 dB/ott. (Subsonic)

Low cut	100 Hz
Rapporto S/R	> 68 dB, non valutato
Fattore di distorsione	> 87 dB, valutato
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	tram. alimentat. a spina in dotaz.
Dimensioni (lxhxp)	116 x 55 x 135 mm
Peso	980 g
Ingressi	2 x XLR
Uscite	2 x XLR
	2 x RCA